



UNIVERSIDADE - SIGLA
CENTRO DE CENTRO DE ENSINO
DEPARTAMENTO DO CURSO DE SEU CURSO
DISCIPLINA: DISCIPLINA

nome completo

TITULO:
subtitulo

Cidade-UF
ANO

nome completo

titulo:
subtitulo

Relatório de título com a exigência parcial para a aquisição quanto vale o trabalho da disciplina de disciplina do curso de seu curso.

Professor(a): O nome do seu professor.

Cidade-UF

ANO

Sumário

	Páginas
1 INTRODUÇÃO	5
2 OBJETIVOS	5
3 FUNDAMENTAÇÃO TEÓRICA	5
4 MATERIAIS E MONTAGEM	5
4.1 Matérias	5
4.2 Montagem	5
5 RESULTADOS E CONCLUSÕES	5
6 REFERÊNCIAS	5

Lista de Figuras

1 INTRODUÇÃO

Estou apenas referenciando alguns livros aqui. Livro do Peruzzo (1) e o livro do Leithold (2).

2 OBJETIVOS

3 FUNDAMENTAÇÃO TEÓRICA

4 MATERIAIS E MONTAGEM

4.1 Matérias

4.2 Montagem

5 RESULTADOS E CONCLUSÕES

6 REFERÊNCIAS

- [1] PERUZZO, J. *Uso do \LaTeX na elaboração de trabalhos acadêmicos*. Edição do Autor, Santa Catarina, 2020. p. 5
- [2] LEITHOLD, L. *O cálculo com geometria analítica*. 3. ed. São Paulo: Harbra, 1994. v. 2. p. 5
- [3] MOYSÉS, N. H. *Curso de Física Básica: Eletromagnetismo*. 2. ed. [S.l.]: São paulo, Edgard Blucher, 1981. v. 3. p.
- [4] HALLIDAY, D.; RESNICK, R.; WALKER, J. *Fundamentos de Física: Eletromagnetismo*. 7. ed. Rio de Janeiro: LTC, 2007. v. 3. p.
- [5] HORVATH, J. *Uma proposta para o ensino da astronomia e astrofísica estelar no Ensino Médio*. *Revista Brasileira de Física*, v. 35, n. 4, p. 4501–0 – 4501–8, 2013. p.
- [6] FÍSICA, U. *Tema 11 - A Lei de Ampère | Experimentos - Força magnética entre fio e Imã*. *YouTube*, Acesso em: 15 de maio de 2021. Disponível em: <https://www.youtube.com/watch?v=GGIOaiaXQSU&ab_channel=FisicaUniversitária>, p.